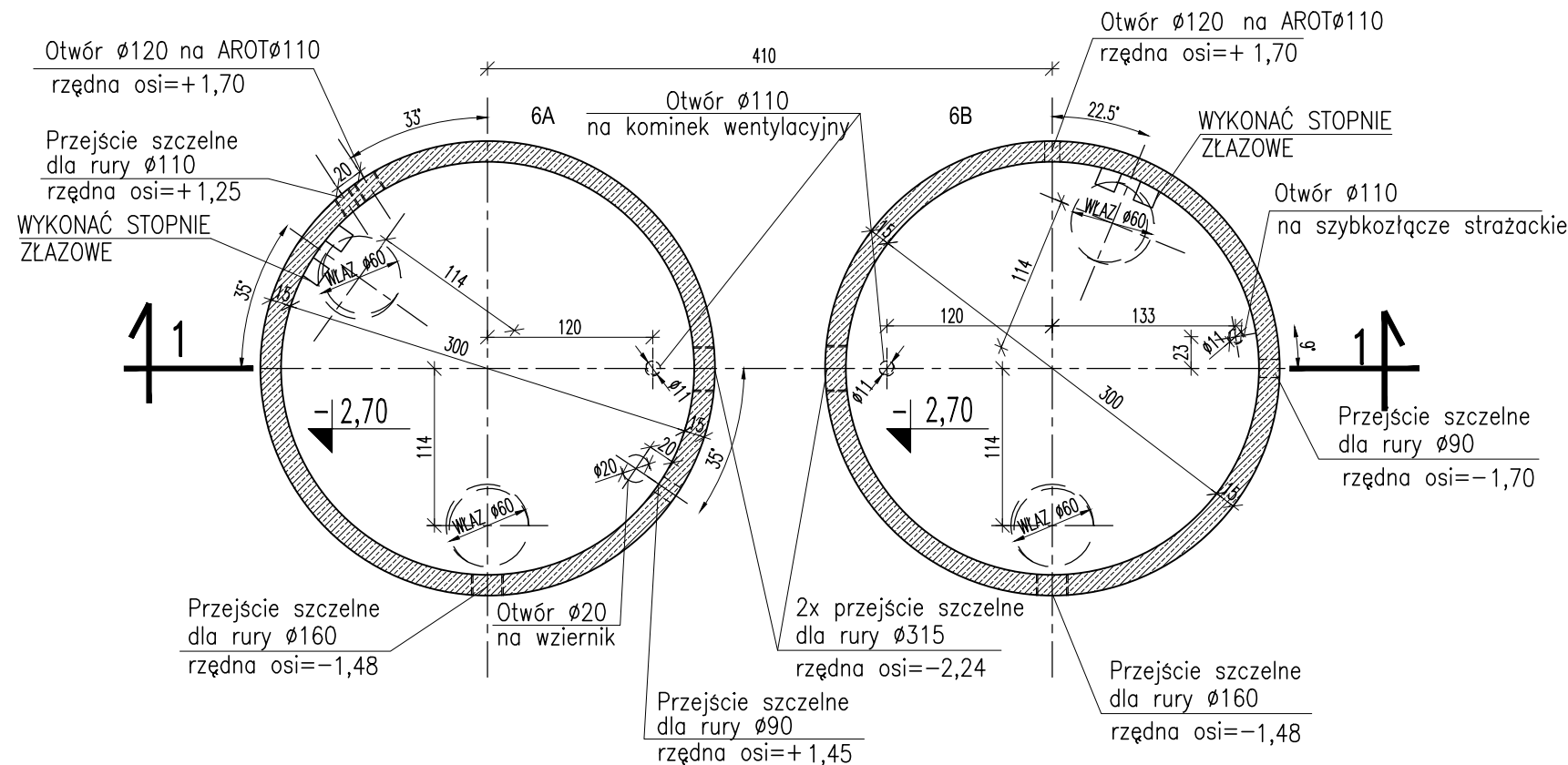


PRZEKRÓJ 1-1 1:50



RZUT ZBIORNIKÓW OSADU 1:50

UWAGI:

1. STUDNIE Z PREFABRYKOWANYCH KRĘGÓW ŻELBETOWYCH Z DNEM WYKONANYCH Z BETONU SZCZELNEGO C35/45 ZBROJONYCH STAŁĄ A-I GAT.Sł3SX WG TEHNOLOGII FIRMY STOLBUD LUB RÓWNOWAŻNEJ
2. PRZEKRYCIE STUDNI Z PREFABRYKOWANEJ PŁYTY ŻELBETOWEJ WYKONANEJ Z BETONU SZCZELNEGO C35/45 ZBROJONYCH STAŁĄ A-I GAT.Sł3SX W PŁYCE WYKONAĆ OTWORY NA WŁAZY SZCZELNE Ø60 ORAZ OTWORY NA KOMINKI WENTYLACYJNE.
3. OTULINA ZBROJENIA - 5cm
4. IZOLACJE WG OPISU TECHNICZNEGO
5. W ŚCIANACH ZBIORNIKA OSADZIĆ ŻELIWNE STOPNIE ZŁAZOWE
6. W ŚCIANACH ZBIORNIKA NALEŻY WYKONAĆ PRZEJŚCIA SZCZELNE DLA RUR O ŚREDNICACH I W MIEJSCACH PODANYCH W PROJEKCIE TECHNOLOGICZNYM
7. ZACHOWAĆ UŁOŻENIE WŁAZÓW WZGLĘDEM OSI SYMETRII ZBIORNIKA

Stal A-III
Ø Stal A-0
Beton szczelny C35/45
Beton podkładowy C8/10

±0,00 = 220,03m n.p.m.

UWAGA: Wymiary podano w cm
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych firmy BIO-TECH

| | | | | |
|----------|---|---|---|------------------------|
| Zmiany: | Opis | Data | Nazwisko | Podpis |
| Obiekt: | MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W m. DOBROMIERZ gm. KLUCZEWSKO | Indeks 00 | Data XII.2012 | Rys. Nr P.14.198/12 |
| Branża: | ARCHITEKTURA+KONSTRUKCJA | Faza PBW | Skala 1:50 | AK41.00 |
| Rysunek: | ZBIORNIKI OSADU 6A, 6B | Imię i Nazwisko Projektował: tech. bud. Zbigniew Maciejewski Opracował: mgr inż. Krzysztof Goch Sprawdził: inż. Zbigniew Kociotek Sprawdził: mgr inż. Adam Gierczak | Nr uprawnień GP.IV.7342/38/94 -- UAN.IV-10220/173/82 UAN.IV-10220/33/84 UAN.IV-10220/106/84 BP.IV-10220/36/79 | Podpis |

ZAKŁAD USŁUG INWESTYCYJNYCH
I EKSPLOATACYJNYCH
inż. Zbigniew Kociotek
ul. Dmowskiego 25/31 m 55
97-300 Piotrków Tryb.